## INDEX OF CLAIMS

•	Rejected	N	 Non-electe
	Allowed	1	 Interferenc
	(Through numoral) Canceled		 
÷	Restricted		Objected

													·												•									
	la		Onto.										Claim Dato								Claim								Date :					
	Opposed								1	8				_ _			_					$\top$	_ -	7	٦-	: زا	' J''	I.	) 					
	ċ	h.		•			ŀ		1	•				7172	5	1	1						ł				- I	Jangina.			-	- 1	1	
		-	- -	_	- -	- -	_ _	_ _	_ _	_			1		5	_		_ _			_					i	20 C	5					$\perp$	٠ [
,		]_	- -	- -	- -		_ _	_ _			_ _	_		6			_ _	_		_ _						į		01	- -	-: -	- -			
٠.	5 6 7		_	- -		_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_	_	5			_	_ _								ĺ	. 10	02	7	- -			•	
	ن ن	-	-	- -		- -	_ _		_ _		_ _			6	_1	_ _			_								10	23	-	1	-	-1.		
٠.	4	-	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	_	_	1_	8		-	_ _	_ _	_ _	_ _	_					j	10	24		-	-	-	1	1.
	, -6	-	- -	-	- -		- -	- -	- -	- -	_ _	4	-	5		- -	- -		- -	- -	_	- -	_ _	_ _	_	[_	10					7	" :	
٧.		-  -	- -		- -	- -	-	- -	-	- -	-		-	6	I	-	-		- -	: _	- -	- -	-	_ _	_	1_	10		1				-	
	0	-	-	-{	-	┤∸		-[-	┤∸	- -	- -		-	50	_1	-	-	-	- -	- -	-	- -	-	-	_	_	10		1_	1_	_ _			
	9	-	<del>-</del>		╁	┤╌	-	┨╾	┤-	- -	-	-	-			-	<del> </del> -	- -	-	-	<del> </del>	- -	- -	.	-{	_	10		1_	<u> </u>	_ _			
. 7	10	-	┨╌		-	-	1-	┨	- -	-	-	-{		69	-1-	-	┨—	-	-	-		- -	-	-		_	10:	<b>⊸</b>	- -	_	1			
•	11	1-	1-	-	┨~	1-	<del> </del>	╁╌	┪─	┨-	-	-	-	8		╁	┨─	<del> </del>	-		<del>                                     </del>	-	-	-	-{	. -	11		<del> </del>	- -		_		
. 1	.12	1	1-	1-	1-	1-	1-		1-	╁	-	1		62	•	1-	-	╢	╁╌	-	╁	-	┤∸	-	1	-	112		<del> </del>	-		-	-	<u> </u>
	13	1-	1-	1	1	1	1-	1-	1-	1-	1-	1	-	63	1	╁	1	1	1-	1-	1-	-	╁		1	-	111:		-	╢-	+	<del></del>	+	
	14		1	1	T	1	1	$\top$	1-	1	1	1	-	04	4-	1	-	1	1	1-	1	1	1-	1-	1	-	111		-		<del> </del>	- -	<del> </del>	
	15									1	1	1		65	1	1	1		1	1	1	1-	1-	-	1	-	115		-	<del> </del>	1-	+-		-
- 1	16	<u> </u>	_	1.	Ŀ									66									1		1		116	٠	-	-	1-	1-	1:	
	17		<b> </b> _	<u> </u>	:[	<b> </b>	_	_	<u>  :</u>	_	_			67											]		117	7	_		1-	1	1-	1
	18		<u> </u> _	ļ.			ļ.,.	<u> </u>	_	<u> _</u>	<u> _</u>	1	L	68	<b> </b>	1_	<u> _</u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ŀ			]		116	1-	Ξ.		·	1		
,	19 20		<del> </del> —	<del> </del>	-	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del> _	<del> </del> _	<u> </u>	┨.	<u> </u>	69	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> _</u>	<u> </u>		<u>                                     </u>		_		_	118	4		L	Ŀ			] :
	20 21	<u>-:</u>	<b> </b>	_	<b> </b>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> _</u>		_	70	<u> _</u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_			120		_	<u>                                      </u>	_	<u>  .                                     </u>	<u> </u>	
	22			<del> </del>		<del> </del> —				<b> </b>	<del> </del> —	-		71	┟╌				ļ		ļ	ļ <u>.                                    </u>	<u> -</u>	-	1	_	121	4		_		<u> </u>	1.	
	23		<b> </b>		<del> </del>		<del> </del>					ł		72 73		-							-	ļ	-	<u> </u>	122			<u> -</u>	<del> </del> -	<del> -</del> -	÷	
	24			├		-	<del> </del>		-	<del> </del> —			-	74					-			<del> </del> -	<del> </del>	-	1		124	J		-				
	25	<u> </u>	-	1-	1.		<del>                                     </del>	1-	1-		<del> </del>		-	75	-	-			-	1-	-			-	1		125				<del></del>		<del> </del>	
	26			1		1.	-			-	广	1	-	70	_		1-									-	126				<del> </del>		<del> </del>	·
	27		<u> </u>											77												_	127			:			† :-	
	28				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>.                                    </u>	<u>.                                    </u>				78													128		<del>,</del>		]:			
-	20		<u>.</u>		ļ	<u> </u>	<u></u>				ļ			70					_								129				Ŀ			
- 1	30				_			_	_	<u> </u>				60													130			·	<u>                                     </u>			
- 1	32					-								61		_	_										131			_	_		<u> </u>	
-	33	-		_										82 83			·										132		: 	÷	ļ			
=	34-	==:	==							_			1	84 84													133 134		<u>:</u>		i	ļ.:		
	35		-					_		=			===	05	=	=		<u></u>	=	==		<u></u>		. <u></u> :.			132				:			· i
1	36				-									00	-												136			-	:			
]	37				_					_				87			-									1	132		:	1	1,1		:	
]	38													00												1	136		÷	i		11	:'	
	30		l											60													139			•		1		
_	40			<u></u>							_			00				-				1	-	-		:	140			••				
	41								. —					91			٠,										141			٠				
	42													82				-									142			•				1 1
1	43		l					_						93							***	٠					143			•				
	44		} <u>_</u>											84									•				144				.	ŀ	•	
4	45													95					٠. ا		•••		!				145				:			$ \cdot $
4	46		_											00												*****	146				[ ]		1	
	47			:	<b> </b>									97													147			:	:			· .
-	48	_												00			_			_~							140		-	_				
_	40						_		$\Box$		]			80													149							
٢	60			L	<b>_</b>	لــا				]	}		$\Box$	100													150		$\exists$					